

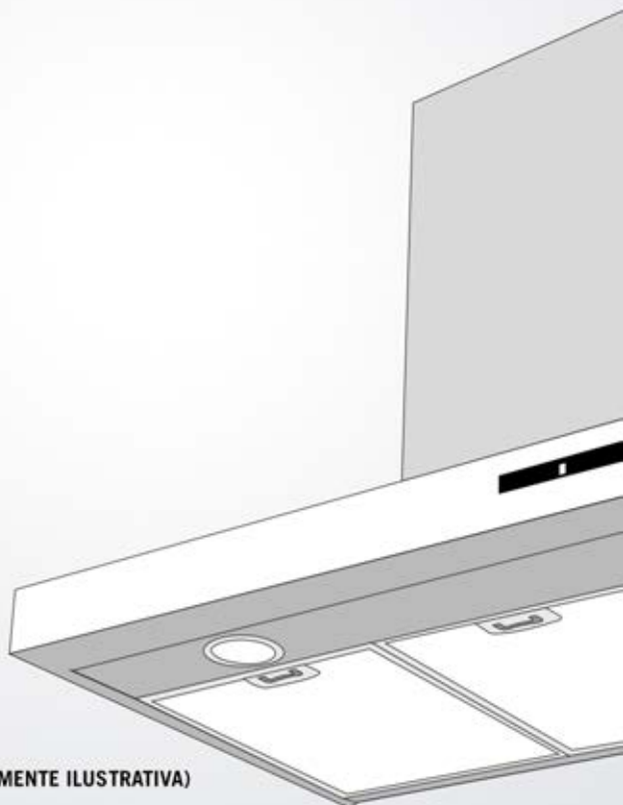
MANUAL

do CONSUMIDOR

 **ELETTROMECC**
inspire-se

COIFA ARCOBALENO

CFI-ACB-70-XV-2ATA



(IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA)



O Fabricante não se responsabiliza por possíveis inexatidões, imputáveis a erros de impressão ou de transcrição, contidas neste manual e reserva-se o direito de efetuar qualquer modificação ou atualização sempre que necessário e sem qualquer aviso prévio. A representação gráfica das figuras contidas neste manual é meramente indicativa.

A ELETTRAMEC, buscando a melhoria contínua de seus produtos comercializados, reserva-se o direito de alterar seus produtos e suas características, técnicas ou estéticas sem prévio aviso indicativo.

O Fabricante reserva-se o direito de efetuar nos próprios produtos as modificações que julgar necessárias ou úteis, também no interesse das características essenciais de funcionamento e de segurança.

Leia estas instruções antes de usar seu produto e guarde-as para futura referência, sempre seguindo-as cuidadosamente.

ADVERTÊNCIAS PARA A SEGURANÇA

Antes de ligar o modelo à rede elétrica:

- Verificar se a tensão e a potência descritas na etiqueta deste aparelho correspondem às da rede e que a tomada seja apropriada. Em caso de dúvidas chame um electricista qualificado.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído por um cabo ou um conjunto especiais fornecidos pelo fabricante ou pelo seu serviço de assistência técnica.
- Ligar o dispositivo à rede de alimentação através de uma tomada com fusível 3A ou aos dois fios da bifásica protegidos por um fusível 3A, ou disjuntores.

Atenção!

- ☐ Não procure controlar os filtros com o exaustor em funcionamento.
- ☐ Não toque nas lâmpadas e as áreas adjacentes, durante e logo após o uso prolongado da instalação de iluminação.
- ☐ É proibido cozinhar alimentos flambados sob o exaustor.
- ☐ Evite a chama livre, porque é danosa para os filtros e perigosa, pois, pode causar incêndios.
- ☐ Controle constantemente os alimentos fritos para evitar que o óleo aquecido pegue fogo.
- ☐ Antes de efetuar qualquer manutenção, desligue o exaustor da rede elétrica.
- ☐ Este aparelho não é destinado ao uso por parte de crianças ou pessoas que precisem de supervisão.
- ☐ Não permita que as crianças brinquem com o aparelho.
- ☐ Quando o exaustor for utilizado contemporaneamente a aparelhos que queimam gás ou outros combustíveis, o local deverá ser adequadamente ventilado.
- ☐ Se as operações de limpeza não forem efetuadas respeitando as instruções, existe o risco de incêndio.
- ☐ A coifa e seu filtro anti gordura devem ser limpos regularmente para manterem-se em perfeito estado de funcionamento.
- ☐ Limpe a coifa de acordo com este manual de instruções impedindo o risco que a coifa incendeie-se por falta de limpeza.
- ☐ Se ocorrer qualquer falha em sua coifa, por favor chame a assistência técnica autorizada, agendando uma visita.
- ☐ Antes de instalar e usar leia todas as instruções e esteja certo da voltagem (V) e frequência (Hz) indicada em sua coifa sejam exatamente as mesmas do local de instalação.
- ☐ A fim de obter o máximo desempenho da sua coifa, por favor leia as instruções deste manual antes de instalar e usá-la, instale-a numa superfície segura.
- ☐ Mantenha em mãos a nota fiscal do produto em caso de necessidade de solicitação de serviços em garantia.

O símbolo  no aparelho ou na documentação de acompanhamento indica que o mesmo não deve ser tratado como resíduo doméstico, mas, deve ser levado a um ponto de coleta idôneo para reciclar equipamento elétrico e eletrônico. Para eliminá-lo obedecer os regulamentos locais sobre a eliminação de resíduos. Para maiores informações sobre o tratamento, a recuperação e a reciclagem deste aparelho, contatar o serviço local encarregado pela coleta de resíduos domésticos ou a loja onde o mesmo foi comprado.

ATENÇÃO:

Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

SEGURANÇA DAS CRIANÇAS:

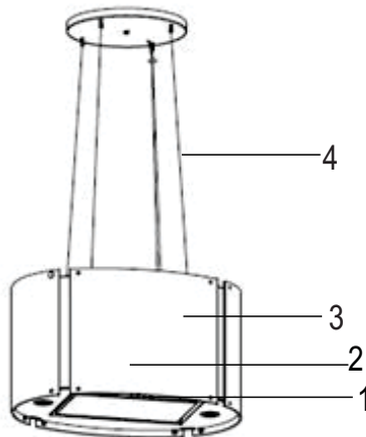
Este eletrodoméstico deve ser usado somente por adultos. Esteja certo que as crianças não toquem nos controles deste. As partes expostas deste eletrodoméstico quando aquecidos durante o cozimento, permanecerão quentes por algum tempo há mais depois de desligado. Mantenha as crianças bem longe até que eletrodoméstico tenha esfriado.

PRECAUÇÃO:

Este eletrodoméstico deve apenas ser instalado e utilizado em locais com permanente ventilação, obedecendo as normas locais.

CONHEÇA SEU PRODUTO

1. Painel de controle
2. Coifa
3. Vidro
4. Cabo de fixação



INSTALAÇÃO



Atenção:

O trabalho de instalação deve ser feito por qualificado e competente instalador do serviço autorizado Elettromec.

O fabricante declina por qualquer dano ou acidente causado por uso indevido ou não tenha seguido as instruções de instalação contidas neste manual.

Importante:

Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.

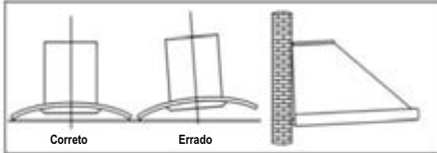
Aviso de instalação:

• Antes da instalação, certifique-se que a área está limpa, para evitar a sucção dos pedaços restantes de madeira quebrada e poeira.

• A coifa não pode compartilhar o mesmo tubo de ventilação de ar com outros aparelhos, tais como tubo de gás, de tubos de aquecedor e tubos de ar quente.

• A dobra do tubo de ventilação deve ser 120° , paralelo ou acima do ponto de partida e deve ser conectada a parede exterior.

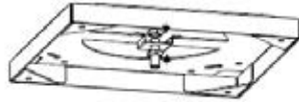
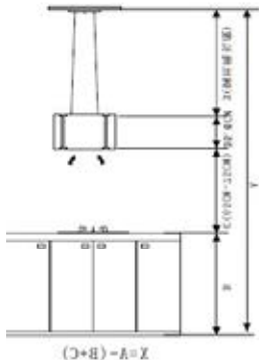
• Depois da instalação, esteja certo que a coifa está devidamente nivelada para evitar o acúmulo de gordura nos extremos.



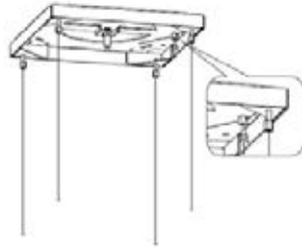
Modelos:

• A coifa deve ser instalada a uma distância de 60 – 70cm de um fogão elétrico e 65-70 cm de um fogão a gás, para uma melhor performance.

Veja a Figura 1 a seguir.



4. Instale o parafuso para ajustar o cabo e em seguida passe o cabo através dos parafusos para ajustar o comprimento adequado, em seguida, aperte os parafusos. Mantenha os 4 cabos no mesmo comprimento de acordo com o cálculo da Imagem 1. Veja resultado na imagem 3.



5. Faça 8 furos no teto de acordo com os furos da placa de suspensão e use ST6*40 para montar a placa pendurada no teto de madeira (veja imagem 4). Ou use 4 pcsφ6*60 parafusos de fixação para fixar a placa pendurada no teto. Veja imagem 4



6. Instale a decoração cobrindo a placa pendurada. Veja na Imagem 5



INSTALAÇÃO

7. Segure a coifa pelos cabos e use parafusos ST4*8 para fixar os cabos. Veja imagem 6



8. Abaixue um pouco a tampa de decoração, deixe o cabo através do espaço da tampa de decoração e conecte o aparelho na energia. Assegure-se que o cabo de alimentação está protegido por fitas isolantes elétricas. Veja na imagem 7.

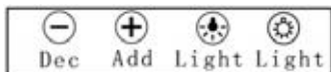


9. Fixe bem a tampa de decoração e ajuste os parafusos para garantir que a coifa está nivelada e os 4 cabos estão fortes e em equilíbrio. Fixe o cabo de alimentação por uma fita e a instalação da coifa está finalizada. Veja na imagem 8.



Ajuste de Velocidade

Botoeira Soft Touch:



O painel é ajustado conforme abaixo:

1. Após conectar na energia, a Coifa irá apitar para indicar que está no modo standby. Pressione o botão uma vez e a Coifa irá trabalhar na sua velocidade mais baixa. Pressione o botão novamente e a Coifa irá trabalhar na velocidade média e depois na máxima respectivamente. A coifa possui 3 velocidades no total.

2. Pressione o botão para diminuir a velocidade do motor. Pressione o botão enquanto o motor estiver funcionando na velocidade mínima para desligar a Coifa.

3. Pressione o botão para ligar/desligar a lâmpada.

4. Pressione o botão uma vez para alterar a luz decorativa manualmente, e a cor da luz irá mudar para azul, vermelha, verde e branca respectivamente.

5. Pressione e segure o botão por 2 segundos para que a luz decorativa mude automaticamente a cor da luz. A luz irá mudar de azul para vermelho, verde e branco gradualmente. Pressione e segure o botão por mais 2 segundos para desligar a função de alteração de cores.

6. Quando a luz decorativa estiver funcionando no modo automático, alterando as cores do produto, pressione o botão uma vez e a luz vai parar de alterar a sua cor.

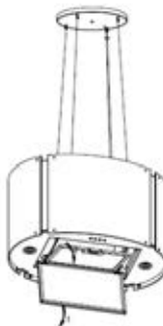
MANUTENÇÃO

Trocando e limpando o filtro. (Veja imagem 10)

1. Remova o filtro de alumínio e mergulhe-o na água quente. Você pode colocar um pouco de detergente e deixar agir de 5 a 10 minutos. Use uma esponja para remover manchas da superfície. Esfregue delicadamente para prevenir danos aos filtros. Os filtros de alumínio podem ser lavados numa máquina de lavar louças.

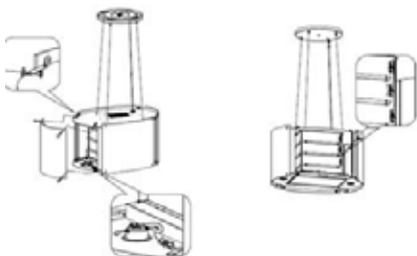
2. Para uma limpeza efetiva do ar reciclado, os filtros de carvão devem ser trocados a cada 6 meses de uso. (A vida útil de um filtro de carvão depende da intensidade do uso do produto).

Nota: Todos os filtros são feitos de metal. Por favor, não utilize nenhum detergente corrosivo para fazer a limpeza. Por favor, desligue o produto antes de limpar.



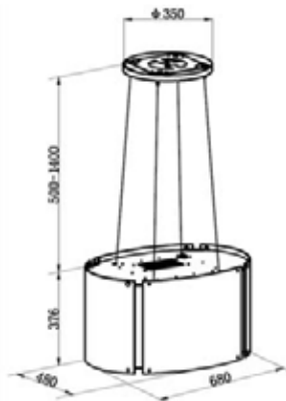
Limpendo os bulbos da lâmpada

1. Antes de trocar as lâmpadas, tenha certeza que a coifa foi desligada da energia.
2. Solte o parafuso no vidro redondo e, em seguida, remova o painel de vidro.
3. Empurre a conexão da lâmpada para remover a lâmpada do bulbo.
4. Monte a lâmpada e reconecte o fio. Veja imagem 11



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CFI-ACB-70-XV-2ATA



Largura: 70 cm
Acabamento: Aço Inoxidável e vidro colorido
Comando: Soft Touch
Velocidade: 3
Iluminação: 2 lâmpadas LED 3 W + Zona de Iluminação (24 W)
Função: Depuração

Vazão (m³/h): 1000 m³/h
Potência Motor (W): 210 W (220 V)
Potência Total (W): 240 W (220 V)

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Limpeza dos filtros anti-gordura.

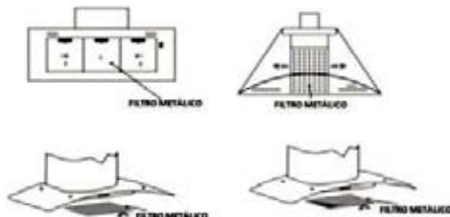
A malha do filtro é feita de aço inoxidável de alta densidade. Por favor, não utilize o detergente corrosivo. Mantendo este filtro limpo o aparelho continuará a funcionar corretamente. Por favor, siga rigorosamente às orientações abaixo.

Método 1: Mergulhe-os cerca de 3 minutos em água quente (40-50 graus) com um detergente de remover gorduras, em seguida, escove-o cuidadosamente com uma escova macia. Por favor, não aplicar muito pressão para evitar danificá-lo.

Método 2: Pode ser colocado em uma máquina de lavar louça e ajustar a temperatura em torno de 60 graus.

ATENÇÃO:

- Por favor, não use detergente abrasivo, pois pode danificar a coifa.
- Antes de limpar o aparelho, por favor, lembre-se de desligar a energia.



- O **filtro anti-gordura** tem a função de reter as partículas gordurosas suspensas no ar, portanto está sujeito a obstruir-se após algum tempo, conforme o uso que se faz do aparelho.
- Para evitar o perigo de incêndio é necessário lavar os filtros anti-gordura, manualmente, a cada 2 meses, no máximo, com detergente líquido neutro não abrasivo ou na máquina de lavar pratos, com baixas temperaturas e ciclos breves.
- Depois de algumas lavagens pode ocorrer alterações de cor. Este fato não dá direito à reclamação para eventuais substituições.

▣ Os **filtros de carvão ativado** são utilizados para depurar o ar que é introduzido no ambiente e tem a função de atenuar os odores desagradáveis gerados pelo cozimento.

- Os filtros de carvão ativo não regeneráveis devem ser substituídos a cada 4 meses, no máximo. A saturação do carvão ativo depende do uso mais ou menos prolongado do aparelho, tipo de alimento e regularidade de lavagem do filtro anti-gordura.

- Os filtros ao carvão ativado regeneráveis devem ser lavados manualmente, com detergentes neutros não abrasivos ou na máquina de lavar louças, com temperatura máxima de 65°C (o ciclo de lavagem deve ser completo e sem louças).

Retirar a água em excesso sem danificar o filtro, remover as partes plásticas e secar a forração no forno por 15 minutos, pelo menos, em 100°C de temperatura, no máximo. Para manter eficiente a função do filtro ao carvão regenerável, esta operação deve ser repetida a cada 2 meses. Estes devem ser substituídos, no máximo, a cada 3 anos ou quando a forração estiver danificada.

▣ **Antes de montar os filtros anti-gordura e os filtros ao carvão ativado regeneráveis é importante que estejam bem secos.**

▣ **Limpar frequentemente o exaustor, por dentro e por fora, utilizando um pano úmido com álcool desnatado ou detergentes líquidos neutros não abrasivos.**

▣ **Atenção:** a inobservância das advertências de limpeza e do exaustor e da substituição e limpeza dos filtros comporta riscos de incêndios. Aconselha-se seguir as instruções mencionadas.

DECLINA-SE DE QUALQUER RESPONSABILIDADE POR EVENTUAIS DANOS PROVOCADOS PELA INOBSERVÂNCIA DAS ADVERTÊNCIAS ACIMA.

Certificado de Garantia

Garantimos este produto contra qualquer defeito de fabricação que venha a se apresentar no período de **09** meses, contados a partir do término da garantia legal de 90 dias, prevista no artigo 26, inciso II, da Lei nº 8078/90 (Código de Defesa do Consumidor).

SÃO CONDIÇÕES DESTA GARANTIA:

1 - Qualquer defeito que for constatado neste produto deve ser em 48 (quarenta e oito) horas comunicado ao Serviço Autorizado Elettromec mais próximo do local onde seu produto está instalado.

2 - Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentarem defeitos constatados como sendo de fabricação, além da mão-de-obra utilizada no respectivo reparo.

A GARANTIA NÃO COBRE:

- Produtos ou peças danificadas devido a acidente de transporte ou manuseio, riscos, amassamentos ou atos e efeitos da natureza (raios, inundação, desmoronamento etc.), má armazenagem, desgaste natural.

- Defeitos decorrentes da instalação inadequada devido esta tenha sido ocasionada por pessoal não autorizado pela "Elettromec".

- Não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica no local onde produto está instalado. A substituição, vidros e plásticos.

- Despesas com transporte, peças, materiais e mão-de-obra para preparar o local aonde for instalado o produto (ex. Rede elétrica, conexões elétricas e hidráulicas, tomadas, esgoto, alvenaria, aterramento).

- Chamadas relacionadas à orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto, sendo passíveis de cobrança aos Consumidores.

- Despesas relativas à instalação do produto e ou de ajuste do local as condições necessárias à instalação do mesmo.

- Caso haja a remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.

- O produto for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Instruções.

- O produto for ligado em tensão diferente a qual foi destinado.

- O produto tiver recebido maus tratos, descuidos ou ainda sofrer alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou entidades não credenciadas pela Elettromec.

- O defeito for causado por acidente ou má utilização do produto pelo Consumidor.

- Despesas de deslocamento do Serviço Autorizado, quando e se o produto estiver instalado fora do município sede do Serviço Autorizado Elettromec.

- Despesas decorrentes e conseqüentes de instalação de peças que não pertençam ao produto, sendo estas de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.

- Para sua comodidade, preserve o **MANUAL DE INSTRUÇÕES, CERTIFICADO DE GARANTIA E A NOTA FISCAL DO PRODUTO.**

Quando necessário, consulte a nossa Rede de Serviços Autorizados e/ou o Serviço de Atendimento ao Consumidor.

*Programa
de Relacionamento
inspire-se*

Faça parte do nosso programa de relacionamento.
Tornando-se associado, você terá uma série de vantagens e poderá
inspirar-se no mundo Elettromec.

*//Garantia
Estendida*

É muito fácil estender a sua garantia Elettromec de 1 para 2 anos. Basta acessar no site elettromec.com.br o Programa de Relacionamento Inspire-se, preencher os campos com as informações do produto que você adquiriu e pronto: garantia estendida por mais 1 ano.

Garantia Estendida válida mediante preenchimento de formulário para produtos adquiridos a partir de Março/2016.

O benefício da Garantia Estendida, só terá validade para clientes que se inscreverem no Programa de Relacionamento Inspire-se, com limite de até 3 meses após emissão da nota fiscal.

Condomínio Industrial Portal do Anhanguera
Estrada Municipal Mário Covas, 641
Macuco • Valinhos /SP • CEP 13279-411

SAC: 0800 723 12 02
www.elettromec.com.br

ACESSE ELETTROMECCOM.BR

 ELETTROMECCOM

 ELETTROMECCOM

 **ELETTROMECCOM**
inspire-se